FORM NO. 51.61	000	NITONI INITELLIAEN	VTROL - U.S. C	DEDODE	I
		NTRAL INTELLIGEN		REPORT NO.	
			MEPORT	CD NO.	
COUNTRY Ger	many (Russian Zone	e)		DATE DISTR.	15 January 19
for	k Plan for Hydroge the 4th Quarter o	enation Plants of 1950		NO. OF PAGES	1
PLACE ACQUIRED		25X1A		NO. OF ENCLS.	1 (7 pages)
DATE ACQUIRED		]	25X1X	SUPPLEMENT TO	)
Atta					
Russ Kohl	ched for your rete ian Zone hydrogens ewertstoffe of the	acton nimber by t	THE BOTATION	Minamalal and	
Russ Kohl	TATE BOTTO TIVIT OF STR	acton nimber by t	THE BOTATION	Minamalal and	
Russ	TATE BOTTO TIVIT OF STR	acton nimber by t	THE BOTATION	Minamalal and	
Russ Kohl	TATE BOTTO TIVIT OF STR	acton nimber by t	THE BOTATION	Mineralöi und urter of 1950.	
Russ Kohl	TATE BOTTO TIVIT OF STR	acton nimber by t	THE BOTATION	Mineralöi und urter of 1950.	
Russ Kohl	TATE BOTTO TIVIT OF STR	acton nimber by t	THE BOTATION	Mineralöi und urter of 1950.	
Russ Kohl	TATE BOTTO TIVIT OF STR	acton nimber by t	THE BOTATION	Mineralöi und urter of 1950.	
Russ Kohl	TATE BOTTO TIVIT OF STR	acton nimber by t	THE BOTATION	Mineralöi und urter of 1950.	
Russ Kohl	TATE BOTTO TIVIT OF STR	acton nimber by t	THE BOTATION	Mineralöi und urter of 1950.	
Russ Kohl	TATE BOTTO TIVIT OF STR	acton nimber by t	THE BOTATION	Mineralöi und urter of 1950.	
Russ Kohl	TATE BOTTO TIVIT OF STR	acton nimber by t	THE BOTATION	Mineralöi und urter of 1950.	

# Approved For Release CONTROL 8/40 NITRO 83-00415R0 07100070002-3

U. S. OFFICIALS ONLY

THIS IS AN ENCLOSURE TO ...

- 1. Attached is a copy of a work plan for the Soviet Zone hydrogenation plants for the fourth quarter of 1950. The plan was drawn up by the Mineral Oils and Carbon Products Department of the Main Department Chemistry in Berlin.
- 2. The plan is subdivided into six sections: central tasks, technical tasks, tasks to be performed in the fields of business management and personnel politics, financial tasks, and research and development missions. Of the central tasks to be performed by the VVB hydrogenation plants the following are noteworthy: draft of a new structural plan (Strukturplan); fulfilment of the national production plan by 13 October 1950 which is prior to the original target date; setting up of a 1951 repair plantfor all plants; improvement of the quality of the automobile gasoline; ceresine, paraffin mineral wax, and test gasoline produced; conservation of non-ferrous metals by the utilisation of substitutes.
- 3. Section II, dealing with the technical missions, shows that it is intended to expand considerably the production facilities of the Chemical Plant and Tar Distillation Plant in Erkner (N 53/V lh), the Mineral Oil Plant in Luetskendorf (M 52/D 30), the Tar Distillation Plant in Dessau (M 52/E 17), and the Mineral Max Plant in Voelpke (M 53/D 29). The installations in Erkner for the production of phenol and the processing of naphtalin are to be enlarge, and the production of anthracene, carbasole, fluorene, bipenyloxide, accnaphtene, and phenanthrene is to be resumed for export purposes. The paraffin oxidation and the cracking plants in Luetzkendorf are to be

The paraffin oxidation and the cracking plants in Luetzkendorf are to be SFCRFT CONTROL

Approved For Release 2002/08 A:DVA-RDP83-00415R007100070002-3

# U. S. OFFICIALS ONLY

-2-

carefully checked, experiments with the voltal plant are to be made, and a transformer oil able to resist cold up to \_\_i50C is to be produced. \* The effect of an admixture of hydroginone to turbine oil is to be investigated. \*\* The operational costs for the Luctukendorf synthesizing plant are to be lowered. Moreover efforts are to be made to shut down the synthesizing plant in the coming years. A plant for the production of mineral was acids is scheduled to be erected in Voelpks.

- 4. Section IV, on personnel policy, indicates that a higher percentage of women is to be employed in the nationalized hydrogenation plants. This measure is designed to release male laborers for new industrial enterprises. An increased number of youths are to be given responsible jobs by 15 November 1950. Special attention is to be given to the fulfilment of the 1950/1951 training program for young workers. The number of apprentices employed at the plants was fixed at 15 percent of the total work force.
- 5. According to Section VI of the plan, the committees established for the fulfilment of the tasks in the field of research work are to draw up definite plans for 1951. The plans for the establishment in Halle of a central laboratory for the VVB hydrogenation plants and the plans for the establishment of an institute and laboratory for distilling techniques are to be completed.

25X1A

Comment. Veltol oil is a synthetic lubricant which is produced by the effect of electrical glow discharges on mineral oils and fat oils presence of H, or H, at a temperature of from 50 to 80°C.

Comment. Hydroquinone, HO-C6H, -OH is used as an admixture for oils to prevent oxidation of the oils and thus to prevent the formation of resins.

1 Annex: Copy in German.

CECRET CONTROL

O. S. OFFICIALS ONLY

## Approved For Release 2002/08/14: CIA-RDP83-00415R003100070002-3

HA Chemie Abt.Mineralol u.Kohlewertstoffe

## Office and TRIL

Berlin, den 11.8.1950 J43-lola/50 Std./Prt.

### U. S. OFFICIALS ONLY

#### Arbeitsplan i.IV. Quartal 1950 f.d. VVB Kohlewertstoffe

#### I. Zentrale Aufgaben der VVB:

- 1. Neuerstellung eines Struktur-Planes. Verantwortlich: Hauptdirektor und personalleiter.
- 2. Massnahmen fuer vorwiehfristige Erfuellung des Volkswirtschaftsplanes zum 13.10.1950. Verantwortlich: Hauptdirektor u. Werkleiter der VEB's.
- 3. Aufstellung eines Reparaturplanes fuer saemtliche "erke im Jahre 1951. Verantwortlich : Teshnischer Direktor.
- 4. Einbeziehung der Gesamtbelegschaft der VVB auf die Betriebe bezogen in den Leistungslohn mit einem Prozentsatz von 85% zum 31.12.1950. Verantwortlich: TAN Koll. KECK.
- 5. Senkung der Selbstkosten durch die bestehenden inner- u.ausserbetrieblichen Wettbewerbe um mindestens 1% im Durchschnitt. Verantwortlich : Koll. KECK.
- 6. Qualitaetsverbesserung der Erzeugnisse Fahrbenzin, Ceresin, Paraffin, Montanwachs und Testbenzin durchnQualitaetsbrigaden. Verantwortlich: Dr. ECKARDT, Dr. PRESTING.
- 7. 2 Arbeitstagungen mit Erfahrungsaustausch der Aktivisten.
- 8. Politische und gesellschaftliche Schulung der VEB's nach einem aufgestellten Arbeitsprogramm. Verantwortlich: Koll. KOERTGE
- 9. Stabilisierung der <u>Werkssicherheit</u> bis 31.12. unter <u>Einbeziehung der notwendig</u> gewordenen und durchzufuehrenden <u>Massnahmen einschl.</u> der Investitionsvorhaben nach <u>Beschaffung der Mittel.</u> Verantwortlich : <u>Koll. WOELFER u. HUNGER.</u>
- lo. Uebererfuellung der Schrottauflagen durch Wettbewerb der Schrottbeauftragten unter selbstverstaendlicher voller Ausnutzung noch brauchbarer Materialien aus den erfassten Schrottmengen. Verantwortlich: Koll. KECK.
- 11. <u>Einsparung von Buntmetallen</u> durch gefundene Ausweichmoeglichkeiten auf andere Ersatzstoffe, die durch einen Wettbewerb der Betriebe auf diesem Gebiet bedeutende Steigerung erfahren sollen. Verantwortlich : Koll. KECK.

#### II. Technische Aufgaben:

- 1. Durchfuehrung der Winterfestmachung bis 15.10. in allen Betrieben der Vereinigung. Verantwortlich: Koll. <u>HUNGER</u>.
- 2. Erweiterung der Phenolgewinnung in ERKNER unter besonderer Beachtung der EngPaesse in der bisherigen Verarbeitung, wie z.B. Regeneratlaugeeindaempfung,
  Tankraum, Hochvaluundestillation. Brenzkatechinerzeugung, Trennung von MetaApproved Forke Basippeling 4, Gerke 83-00415R007100070002-3

25X1A

und ParaKresol durch Sulfonierung. Verantwortlich : Dr. ECKARDT.

- 3. Ausbau der Naphtalinverarbeitung in ERKNER in bezug auf Warmpressgut und Reinnaphtalin. Verantwortlich: Dr. ECKARDT.
- 4. Massnahmen zur Wiederaufnahme der Produktion von spez. Kohlewertstoffen in ERKNER wie Anthracen, Carbazol, Fluoren, Dipenylenoxyd, Acenaphten und Phenanthren sowie Klaerung der Absatzfragen in der DDR und fuer Export. Verantwortlich z Dr. ECKARDT.
- 5. Vorfristige Erstellung der Extraktionsanlage in LUETZKENDORF bis 1.11.50 zum Zwecke der Auswertung saemtlicher Bleicherderueckstaende der anderen Betriebe der Vereinigung. Verantwortlich: Dr. ECKARDT; fuer die Betriebe: Dr. STANGE.
- 6. Restlose Klaerung des Verfahrens fuer die Paraffin-Oxydation in bezug auf UV-Ofenanlage und Destillationssystem. Klaerung der Moeglichkeiten zur Erdoelgatschverarbeitung. Verantwortlich: Dr. ECKARDT Dipl.Ing. BLASS
- 7. Klaerung des Systems fuer die <u>Krackanlage in LUETZKENDORF.</u> Verantwortlich : Dr. <u>ECKARDT.</u>
- 8. Entwicklung eines kaeltebestaendigen Trafooeles bei 45°C. Verantwortlich: Dr. ECKARDT.
- 9. Herstellung einer einwandfreien Vergussmasse, insbesondere auch Ueberprüefung der Asphaltanlage in LUETZKENDORF auf Zutritt von "asser zu dem zur Weiterverarbeitung kommenden Erzeugnis. Verbesserung der Vergussmasse evtl. durch Schwefelzusatz. Verantwortlich: Dr. ECKARDT.
- lo. Versuche mit der Voltolanlage. Verantwortlich : Dr. ECKARDT.
- 11. Ueberpruefung aller in LUETZKENDORF bei der Synthese anstehender Probleme insbesondere auf die Betriebskostensenkung sowie das Auslaufen der Synthese in den naechsten Jahren. Verantwortlich: Dr. ECKARDT.
- 12. Technische Durchfuehrung aller Arbeiten zur Erzeugung der einzelnen Spezialvaselinen. Verantwortlich : Dr. ECKARDT.
- 13. Klaerung der Weiterungen des Hydrochinonzusatzes zum Turbinenoel. Verantwortlich: Dr. ECKARDT.
- 14. Ueberpruefung der zu hahen Reparaturkosten in LUETZKENDORF fuer Synthese- u. Erdoelverarbeitung. Verantwortlich: Dr. ECKARDT.
- 15. Ausnutzung der Kapazitaet der Hartglanzwachsanlage in DESSAU auf mindestens 35 to, von bisher 25. Termin: 31.12.50. Verantwortlich: Dr.PRESTING/LIEBIGT
- 16. Ueberleitung der Verarbeitung des Rohparaffins von BOESDORF nach DESSAU und Herstellung von Weisspæraffin dortselbst bis 31.12. Verantwortlich : Dr.PRE-STING/LIEBIGT.
- Durchfuehrung der erst en Graffelbe der Extraktion von Fettsaeure aus N-Wachs in VOELPKE bis zum 312:50/4 Verantwortliche 7100710070002-3 ING.

#### SEGMET CONTROL

## Approved For Release 2002/08/143 CIA DP83-00415R007100070002-3

- 18. Ueberpruefung der Kesselanlagen, den Dampfverbrauch und die Messgeraete bis 15.10. Verantwortlich : Dr. MOLLY
- 19. Erstellung der Abzugsvorrichtung in der Dunkelfettabteilung in BRANDENBURG und evtl. Umbau der Oelfeuerung bis 31.12. Verantwortlich: Koll. HUNGER/DUM-
- 20. Erhoehung der Kapazitaet der Vergussmassen und in der Asphaltblaserei in LUETZKENDORF von 30 auf mindestens 50 to bis 31.12. Verantwortlich: Koll.HUN-GER/Dr.STANGE.
- 21. Erhoehung des Schmekpunktes der gebleichten Montanwachse um einige Grade und Erhoehung der Ausbeute um ein weiteres Prozent gegenueber dem III. Quartal. Verantwortlich : Dr. PRESTING/Koll.DUCKSTEIN.
- 22. <u>Ueberpruefung saemtlicher <sup>P</sup>roduktions-</u> und mindestens 50% der <u>handwerklichen</u>

  Normen auf ihre technische Begruendung und Richtigkeit. Verantwortliches

  Koll. <u>WINTER/SCHWETLING</u>.
- 23. Entwurf bzw. Einreichung eines Verbesserungsvorschlages oder Neukonstruktion von Retorten b zw. Ersatz durch andere Behaelter, die in unserer DDR hergestellt werden koennen. Verantwortlich: Koll. HUNGER/ROEDER.
- 24. Erstellung der Einrichtungen fuer die Montanwachssaeure-Herstellung in VOELPKE. Verantwortlich: Dr. ECKARDT.
- 25. Wasserversorgung in VOELPKE. Verantwortlich: Dr. ECKARDT.
- 26. Entwicklung von Ceresinersatz aus Ozokerit. Verantw.: Dr. ECKARDT.
- 27. Ueberpruefung der Transportprobleme der Werke u. Beseitigung d. Engpaesse.

28x

#### III. Kaufmaennische Aufgaben:

- 1. Einfuehrung der Betriebsabrechnung in allen Betrieben der Vereinigung bis 31.12.1950. Verantwortlich : Koll. WARTINI
- 2. Restlose Realisierung aller uns zugewiesenen Kontingente bis 31.12. Verant-wortlich: Koll. WEBER/ZORN.
- 3. Verminderung der Bestaende an Montanwachsen in VOELPKE bis auf den Normalstand durch entsprechende Exportauftraege und Qualifaetsverbesserungen. Termin : 31.12.50. Verantwortlich : Koll. LADEWIG/WEBER
- 4. Volle Kapitalausstattung der Betriebe bis 31.12. Verantwortlich : Koll. WOELFER/STEINKORF.
- 5. Auswertung der erstellten u. verglichenen statistischen Unterlagen zwecks Heber Pruefung und Veranlassung entsprechender Anweisungen und Massnahmen an die VEB-Betriebe der VVB. Verantwortlich : Koll.OHME/BITTER.
- 6. Abschluss der Liefervertraege mit SCHWERZHEIDE und ZEITZ auf Grundbenzin, Leichtoel, Kontakte und Feinreinigungsmasse bis 31.lo. Verantwortlich : Kollphanen Formerese 2002/08/14 CA-RDP83-00415R007100070002-3

# Approved For Release 2002/08/14 : CIA-RDP 83-00415R007100070002-3

- 7. Abschluss von Rahmenvertraegen fuer unsere Erzeugnisse mit den volkseigenen Handelszentralen. Verantwortlich : Koll. LADEWIG/WEBER.
- 8. Erstellung der Preisunterlagen fuer den Preisplan 1951 bis 31.10. Verantwortlich : Koll. <u>IADEWIG/WARTINI</u>.

#### IV. Personelle Aufgaben: Verantwortlich: Koll. AUST.

- 1. Erhoehung der Einstellungsquote an Frauen und Freimachen von maennlichen Arbeitskraeften fuerneue Industrielle Aufgaben. Termin: 31.12. Verantwortlich: Personalleiter der VEB's und BGL (Um mindestens 1% der Gesamthelegschaft).
- 2. Erledigung der Assistentenfrage und erhoehte Einstellung von Jugendlichen in leitende und verantwortliche Stellungen. Termin : 15.11. Verantwortlich : Personalleiter der VEB's und BGL.
- 3. Neubesetzung des Werksleiterpostens in VOELPKE bis 31.13.
- 4. Neuerstellung einer Entwicklungskartei unter besonderer Beruecksichtigung von Frauen und Jugendlichen. Termin: 31.12.
- 5. Operative Personalpolitik in den Betrieben. Besuch eines jeden Werkes wenigstens 2 Mal im Quartal.
- 6. Arbeitstagung u. Erfahrungsaustausch der Personalleiter bzw. Personalsachbearbeiter saemtlicher Betriebsstaetten. TERMIN \$ 15.11.
- 7. Erfahr nesaustausch der Aktivisten u.technischen Intelligenz der Betriebssteetten. Termin: 13.10.
- 8. Schaffung der erforderlichen Voraussetzungen (Erweiterung der Lehrwerkstaetten, des Lehrlabors, der Betrießsberufsschule u. eines 3. Lehrlingswohnheimes) fuer Erfuellung des Nachwuchsplanes 1950-1951, wobei als Aufgabe fuer die VVB 15% zur Gesamtbelegschaft festgelegt werden. Termin : 31.12. Verantwortlich : Koll. KOFFRICE.

#### V. Aufgaben der Finanzabteilung :

- 1. Erstellung der VVB-Bilanz und -Ergebnisrechnung per 30.9.50 nach vorheriger Pruefung der Bilanzunterlagen.
- 2. Auf stellung der Produktions- u.Erloesabrechnung fuer saemtliche Einzebrodukte bzw.Produktgruppen bis zur Entwicklung des Betriebsergebnisses.
- 3. Erstellung v.Kontrollberichten zur Bilanz u.Erfuellungsberichten zum Finanzplan fuer das III.Quartal 1950. Verantwortlich: Koll. WARTINI.
- 4. Nachæpruefung der Betriebsberichte u.Erstellung einer Selbstkostenabrechnung nach Muster KQ fuer das III. Quart.50.

#### LERFT CONTROL

25X1A

- 5. Durchfuehrung der lt. Plan vorgeschriebenen u. durch Sonderauftraege hinzutretenden Revisionen, laufende Beratungen der Betriebe u. Pruefung des neuen Buchungsverfahrens. Verantwortlich: Koll. WARTINI.
- 6. Vorarbeiten z.Finanzplan 1951.
- 7. Vorarbeiten zum Investitionsplan u.Grossreparaturplan 51.
- 8. Einrichtung einer Lager- u.Anlagenbuchhaltung f.die VVB-Verwaltung.
- 9. Erfuellung der nach der Bilanz des III. Quartals sich ergebenden Verpflichtungen gegenueber dem Haushalt wegen Abfuehrung von Koerperschaftssteuern, Nettogewinn und Amortisationen.
- lo. Veberwachung u.Einleitung v.Massnehmen zur Beseitigung von Veberplenbestaenden.
- 11. Anforderungen u. Verrechnung der der VVB nach dem Finanzplan u. Ergebnis zustehenden Preisunterstuetzungen.
- 12. Abrechnung der Nettogewinnabfuehrung, der Steuer, der VVB-Umlage, der Amortisationen usw. mit den Betrieben.
- 13. Verteilung des Kreditlimits lt.Richtsatz fuer das IV. Quartal auf die Betriebe u.evtl.Umlagerung von Krediten auf kreditbeduerftige Betriebe.
- 14. Ueberwachung der Investitionsn u. Grossreparaturplanerfuellung, eutl. Umsetzung von Investitions- u. Grossreparaturobjekten zum Zwecke der Planbetraege.

#### VI. Forschung und Entwicklung.

- 1. Intensivierung der Ausschuesse fuer Forschungs- u.Entwicklung mit Aufstellung der Arbeitsprogramme fuer das Jahr 1951. Verantwortlich : Herr Dr. DIERICHS. Termin: 1.11.50
- 2. Durchfuehrung der Planung zur Zentralisierung der Laboratorien u.Aufstellung von Arbeitsplaenen fuer die Erstellung des Zentral-Labors in HALLE. Verantwortlich: Dr. PRESTING.
- 3. Erstellung des Labors fuer Destilliertechnik (spaeteres Institut) bis zum 31.12.50 Verantwortlich: Herr Dr. PRESTING.

